

# SEVEN REMOVEDOR GOLD

REVISÃO - 001 | DATA DA REVISÃO: 19/01/2015

## PROPRIEDADES

O produto possui altíssimo poder de remoção, especialmente desenvolvido para remover ceras emulsionadas e filmes acrílicos com alto teor de sólidos, incluindo sistemas de alta dureza como os impermeabilizantes HS e UHS. Remove com eficácia, sem danificar a superfície a ser limpa. É ideal para ser usado nos mais variados tipos de pisos, preparando-os para nova impermeabilização. O produto associa altíssimo poder de remoção com baixo odor.

## INSTRUÇÕES DE USO:

**REMOÇÃO:** Preparar uma solução com 1 parte de REMOVEDOR para até 10 partes de água. Espalhar a solução uniformemente em pequenas áreas com mop ou pano. Deixar agir por aproximadamente 10 minutos. Utilizar enceradeira de baixa rotação, com disco preto, no sentido cruzado para que a remoção seja uniforme. Para os cantos utilize LT (Suporte Articulado).

## RECOMENDAÇÕES ÚTEIS

É necessário isolar a área a ser aplicado o produto, pois o piso torna-se escorregadio enquanto o produto estiver atuando. Aplicar sempre em pequenas áreas. Não deixar a solução secar no piso.

## COMPOSIÇÃO:

Dispersante, Solvente Glicólico, Tensoativo, Alcalinizante, Conservante, Corante e Veículo. Contém Tensoativos Biodegradáveis.

PRODUTO REGISTRADO NA ANVISA/MS Nº 323310038.

## PRECAUÇÕES:

Utilize luvas e óculos para o manuseio do produto e suas diluições. Evite o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos.

**PRODUTO FORTEMENTE ALCALINO.**

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

Mantenha o produto em sua embalagem original. Não misture com água na embalagem original. Não reutilizar a embalagem vazia. Mantenha o produto em local fresco e arejado.

**VALIDADE:** 24 meses a partir da data de fabricação impressa no rótulo.

As informações contidas nesta ficha técnica refletem os dados experimentais obtidos em nossos e outros laboratórios, sob condições pré-estabelecidas. Auxiliam nas indicações e instruções de uso, sendo que, para uma completa indicação é necessária vistoria técnica específica para cada caso.



## DADOS TÉCNICOS:

Aparência: Líquido

Cor: Incolor

Odor: Característico

pH: Alcalino

Densidade: 0,98 a 1,02 g/cm<sup>3</sup>

## APRESENTAÇÃO:

- Caixa contendo 12 embalagens de 1,0L;
- Caixa contendo 04 embalagens de 5,0L;
- Bombona contendo 20L;
- Bombona contendo 50L.